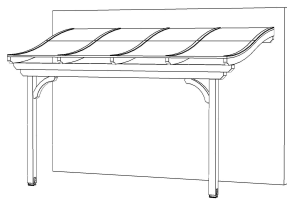


# Verona Terrassenüberdachung

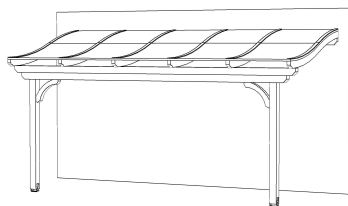


434x239cm



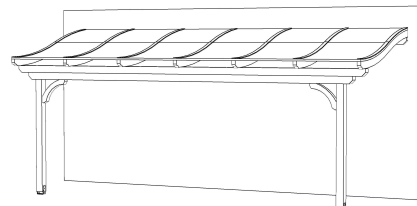
4018211 207817

541x239cm

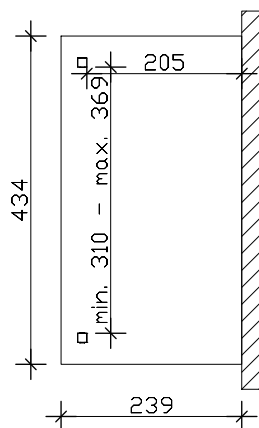


4018211 207831

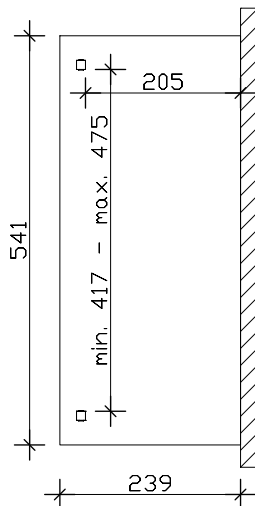
648x239cm



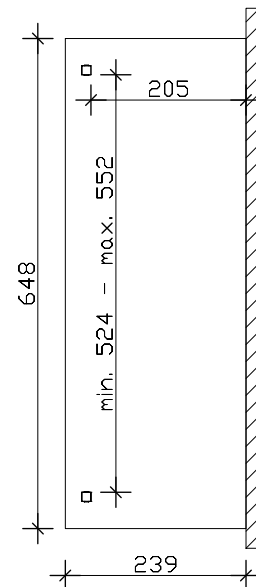
4018211 207855



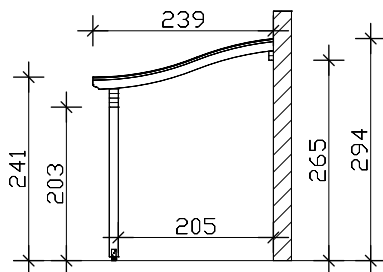
Grundriss



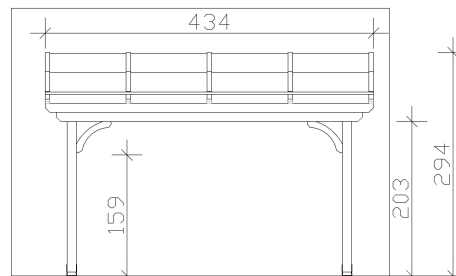
Grundriss



Grundriss



Seitenansicht



Frontansicht

M 1:100

## "Verona" Terrassenüberdachung 434cm / 541cm / 648cm x 239cm

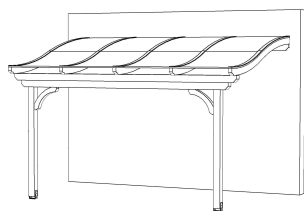
### Datenblatt / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	<b>Leimholz, unbehandelt / verzinkt</b>
<b>Pfosten</b>	<b>2 Stück 12x12x198cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Polycarbonat Doppelstegplatten 10mm (transparent)</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 2,00kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Tiefe</b>	<b>434cm / 541cm / 648cm x 239cm (überdachte Fläche)</b>
<b>Gesamthöhe / Durchgang</b>	<b>241-294cm / 203cm (inkl. Abstand zum Boden, Aufschraubstütze = 5cm)</b>
<b>Fläche (umb.Raum)</b>	<b>10,37m<sup>2</sup> (27,74m<sup>3</sup>) / 12,93m<sup>2</sup> (34,59m<sup>3</sup>) / 15,48m<sup>2</sup> (41,41m<sup>3</sup>)</b>
<b>Dachneigung</b>	<b>7°</b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 120x435-650x40-45cm / Gewicht 235/275/315kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Montagematerial, Aufschraubstützen, Kopfbänder, Aufbauanleitung</b> (ohne Dübel für Wandbefestigung, ohne Wandabschlussprofile)

# Verona Terrassenüberdachung

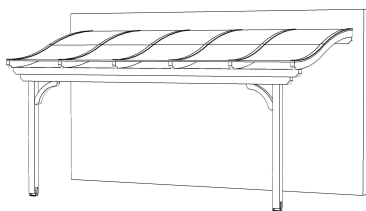


434x289cm



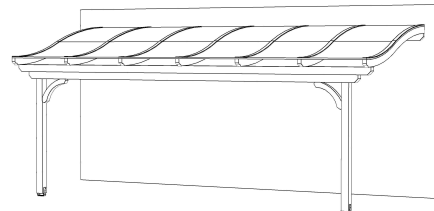
4018211 207879

541x289cm

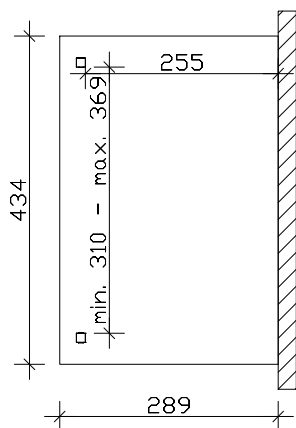


4018211 207893

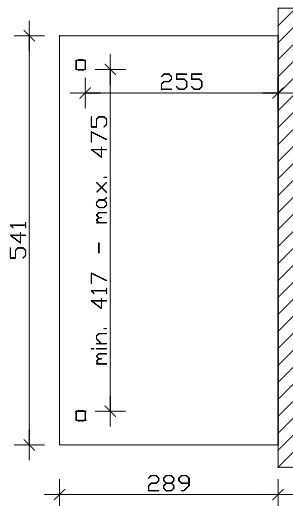
648x289cm



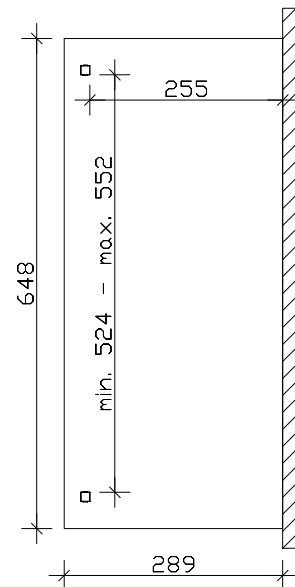
4018211 207923



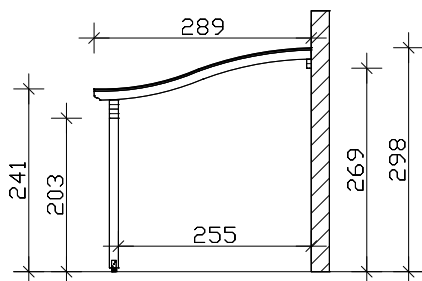
Grundriss



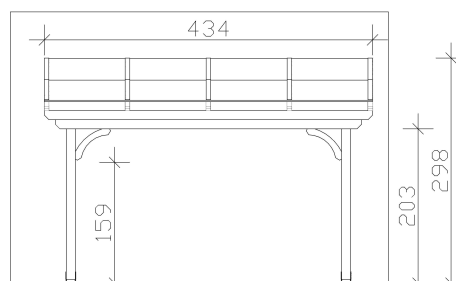
Grundriss



Grundriss



Seitenansicht



Frontansicht

M 1:100

## "Verona" Terrassenüberdachung 434cm / 541cm / 648cm x 289cm

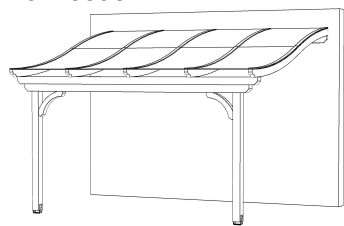
### Datenblatt / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	<b>Leimholz, unbehandelt / verzinkt</b>
<b>Pfosten</b>	<b>2 Stück 12x12x198cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Polycarbonat Doppelstegplatten 10mm (transparent)</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 1,65kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Tiefe</b>	<b>434cm / 541cm / 648cm x 289cm (überdachte Fläche)</b>
<b>Gesamthöhe / Durchgang</b>	<b>241-298cm / 203cm (inkl. Abstand zum Boden, Aufschraubstütze = 5cm)</b>
<b>Fläche (umb.Raum)</b>	<b>12,54m<sup>2</sup> (33,80m<sup>3</sup>) / 15,63m<sup>2</sup> (42,12m<sup>3</sup>) / 18,72m<sup>2</sup> (50,45m<sup>3</sup>)</b>
<b>Dachneigung</b>	<b>7°</b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 120x435-650x40-45cm / Gewicht 245/285/325kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Montagematerial, Aufschraubstützen, Kopfbänder, Aufbauanleitung</b> (ohne Dübel für Wandbefestigung, ohne Wandabschlussprofile)

# Verona Terrassenüberdachung

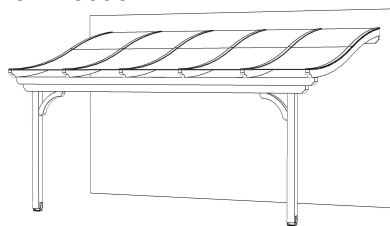


434x339cm



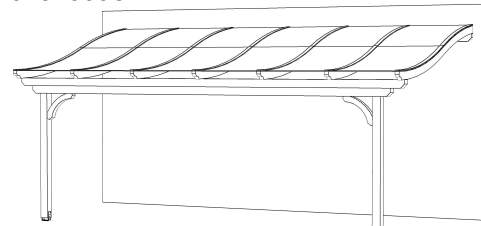
4018211 207947

541x339cm

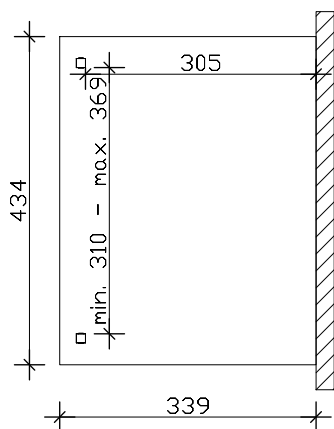


4018211 207961

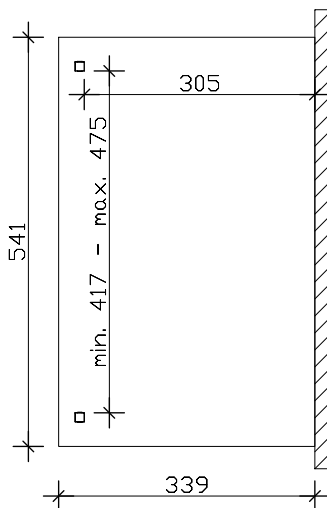
648x339cm



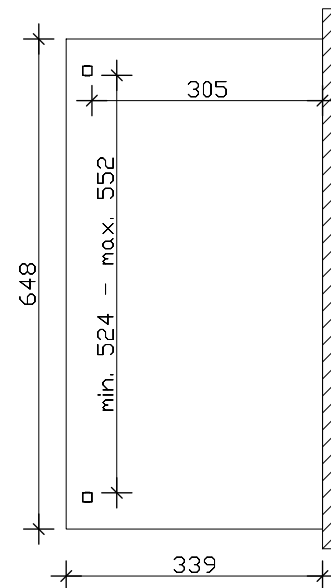
4018211 207985



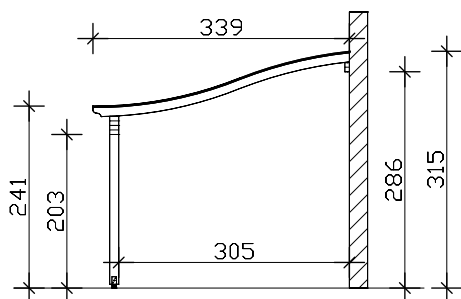
Grundriss



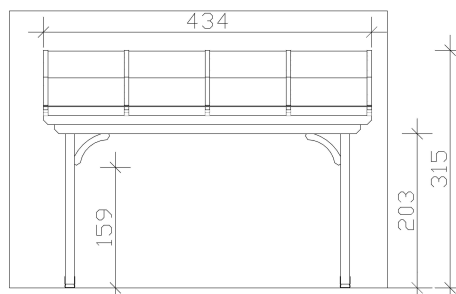
Grundriss



Grundriss



Seitenansicht



Frontansicht

M 1:100

## "Verona" Terrassenüberdachung 434cm / 541cm / 648cm x 339cm

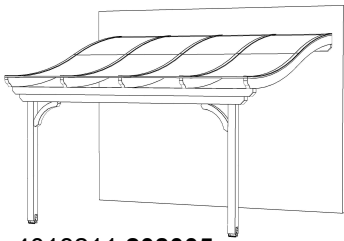
### Datenblatt / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	<b>Leimholz, unbehandelt / verzinkt</b>
<b>Pfosten</b>	<b>2 Stück 12x12x198cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Polycarbonat Doppelstegplatten 10mm (transparent)</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 1,00kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Tiefe</b>	<b>434cm / 541cm / 648cm x 339cm (überdachte Fläche)</b>
<b>Gesamthöhe / Durchgang</b>	<b>241-315cm / 203cm (inkl. Abstand zum Boden, Aufschraubstütze = 5cm)</b>
<b>Fläche (umb.Raum)</b>	<b>14,71m<sup>2</sup> (40,89m<sup>3</sup>) / 18,33m<sup>2</sup> (50,96m<sup>3</sup>) / 21,97m<sup>2</sup> (61,08m<sup>3</sup>)</b>
<b>Dachneigung</b>	<b>7°</b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 120x435-650x40-45cm / Gewicht 255/295/335kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Montagematerial, Aufschraubstützen, Kopfbänder, Aufbauanleitung</b> (ohne Dübel für Wandbefestigung, ohne Wandabschlussprofile)

# Verona Terrassenüberdachung

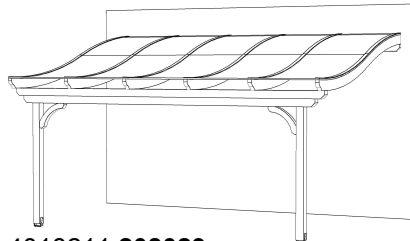


434x389cm



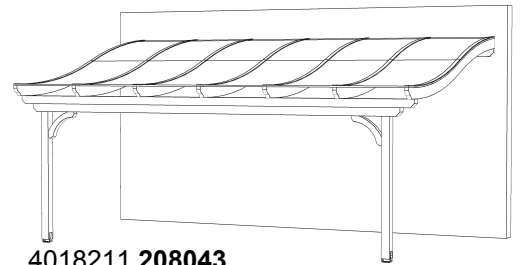
4018211 208005

541x389cm

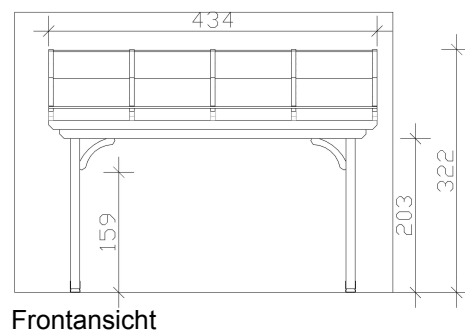
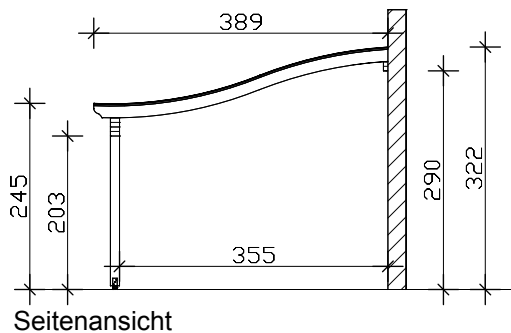
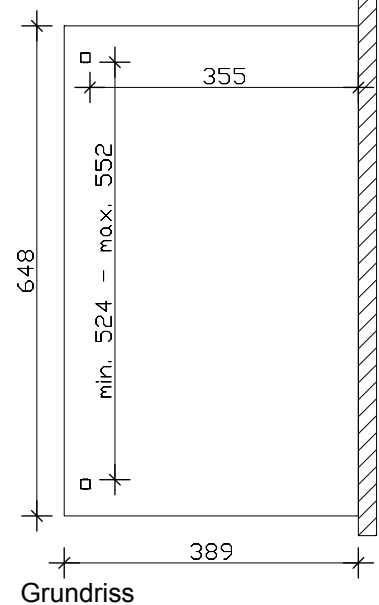
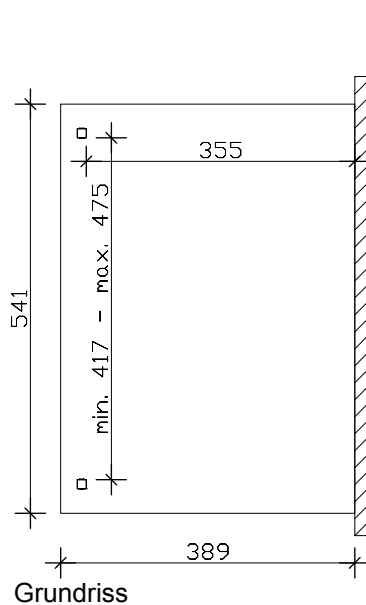
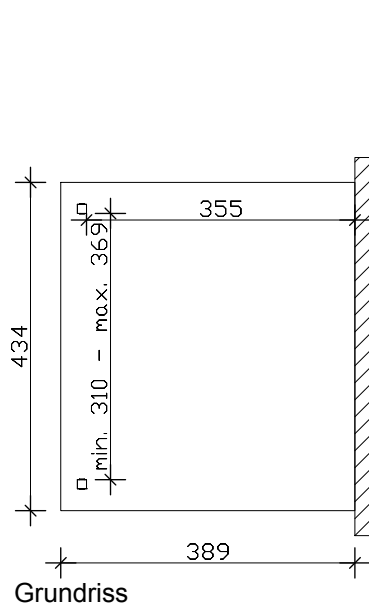


4018211 208029

648x389cm



4018211 208043



M 1:100

## "Verona" Terrassenüberdachung 434cm / 541cm / 648cm x 389cm

### Datenblatt / Baubeschreibung

<b>Holzart / Eisenteile</b>	<b>Leimholz, unbehandelt / verzinkt</b>
<b>Pfosten</b>	<b>2 Stück 12x12x198cm</b>
<b>Dacheindeckung</b>	<b>Polycarbonat Doppelstegplatten 10mm (transparent)</b>
<b>Schneelast</b>	<b>sk = 1,45kN/m<sup>2</sup></b>
<b>Breite x Tiefe</b>	<b>434cm / 541cm / 648cm x 389cm (überdachte Fläche)</b>
<b>Gesamthöhe / Durchgang</b>	<b>245-322cm / 203cm (inkl. Abstand zum Boden, Aufschraubstütze = 5cm)</b>
<b>Fläche (umb.Raum)</b>	<b>16,88m<sup>2</sup> (47,85m<sup>3</sup>) / 21,04m<sup>2</sup> (59,65m<sup>3</sup>) / 25,21m<sup>2</sup> (71,47m<sup>3</sup>)</b>
<b>Dachneigung</b>	<b>7°</b>
<b>Verpackungseinheit</b>	<b>B x L x H 120x435-650x40-45cm / Gewicht 300/355/410kg</b>
<b>Inklusive</b>	<b>Montagematerial, Aufschraubstützen, Kopfbänder, Aufbauanleitung</b> (ohne Dübel für Wandbefestigung, ohne Wandabschlussprofile)